

Zadanie 2. Przydomek.

Wykonaj obliczenia. Odszukaj w chmurkach wyniki i wpisz wskazane przez nie litery do odpowiednich prostokątów. Litery czytane kolejno utworzą przydomek jaki otrzymał Carl Gauss.

$$2,6 + \frac{1}{3} = \dots\dots\dots$$

$$1\frac{1}{8} - 0,1 = \dots\dots\dots$$

$$3,8 + 1\frac{3}{4} = \dots\dots\dots$$

$$4\frac{2}{9} - 2,2 = \dots\dots\dots$$

$$5,5 - 5\frac{1}{5} = \dots\dots\dots$$

$$1,9 + 1\frac{1}{6} = \dots\dots\dots$$

$$0,3$$

Ó

$$1\frac{1}{40}$$

T

$$2$$

C

$$2\frac{1}{45}$$

K

$$2\frac{14}{15}$$

A

$$3\frac{1}{15}$$

W

$$5,55$$

Y